Index of Claims

Application/Control No.

09/115,764

Vinh T. Luong

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

REASONER, MICHAEL

Art Unit

3682

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date									
Final	Original	6/14/05									
		-		_				_	-	Н	
	7	-				-			-	\dashv	
	4	_		_		\dashv	\vdash	_	-	\vdash	
	4) <u>=</u>					-			\vdash	
	ب	_			_		_			-	
<u> </u>	4 5 6	-		_	-	Н					
<u> </u>	0	=		-	_	Н	\vdash		_	_	
	7	=							_		
	8	=					-			_	
	40	=			_		\vdash	-			
	10	=	_	-	-	- 1				\vdash	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	=	Ь-	 		\vdash	\vdash	-			
<u> </u>	12	=	H	-	\vdash	\vdash	H		\vdash	$\vdash \vdash$	
├	13	=		\vdash	\vdash	-	-		\vdash	Н	
<u> </u>	14	=	H	\vdash	H	H	-		\vdash	$\vdash\vdash$	
-	10	=		\vdash	-		-			Н	
	17	=	-	\vdash	\vdash	\vdash	H		H	Н	
	10	=	\vdash						<u> </u>		
-	10	=	 	H	\vdash			_	-	Н	
-	20	=	┝	H	-	-		_		Н	
<u> </u>	20	=	┝	\vdash		-	-	_	\vdash	\vdash	
<u> </u>	22	=	_	\vdash	H	-		\vdash	\vdash	Н	
<u> </u>	22	-	\vdash	\vdash	-	_	-		-	Н	
	23	 -		├	H		-	-		Н	
<u> </u>	25	-		\vdash	\vdash			_	-	Н	
 	26	=		├─	\vdash	\vdash	 	_	-	Н	
	26 27	Ī	┢┈	 	\vdash				-	Н	
	28	=		-	\vdash				-	-	
	29	=		-						Н	
	3	-	-	-	1	Н	Н	_	H	Н	
	3	-	\vdash		\vdash	H	-			Н	
	36	\vdash	\vdash	-	_	H			\vdash	H	
	38	\vdash	 		\vdash	Н	\vdash	Н	 		
—	34	 	<u> </u>			П	Ι	1		H	
	35	\vdash	Н			Т			\vdash	H	
	28 29 30 31 32 33 34 35 36	\vdash	\vdash			П		Т		m	
—	37	=	┢	<u> </u>		H	H		Н	М	
	38	=	\vdash		<u> </u>					М	
	39	=	Г	Т		Г			Г	П	
	40	=	Г	_		Г			Г	П	
	41	İ	Г			Г			Г	П	
	42		Г							П	
	43	T						T		П	
	44	<u> </u>								П	
	45										
	46										
	47										
	48										
	49				L						
	50										

Cla	Date									
Final	Original									
	51					_	-		\dashv	
	52			_	-	-	-		\dashv	
<u> </u>	53									
	54	Н		_						
	55									
	56									
	57									
	58									
	59								_	
<u> </u>	60									
	61				_					
ļ	62					_	_			
ļ	63			_	<u> </u>		_			
ļ	64				_	\vdash	_			
 	65 66			_	-					_
	67	-		\vdash	-	-	-			
-	68			 	-	-				_
-	69			┝	\vdash		_	\vdash		
—	70	-			\vdash			_		-
<u> </u>	71			\vdash	\vdash			\vdash	-	
	72			-	\vdash					-
	73							_		
	74									
	75						-			
`	76 77									
	77			_	_					
	78			<u> </u>	_					
	79	ļ		ļ	_					
-	80	<u> </u>	L.	-	-	-		_	_	_
	81 82	\vdash		⊢		-	-	-		
	83		H		┢					
—	84			 	-		H			
	85	_		┢	<u> </u>		-			_
	86		-	 						_
	87		_	\vdash			П			
	88									
	89									
	90				L	$oxed{oxed}$		oxdot		_
	91	<u> </u>		<u> </u>	L			\perp		_
ļ	92	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
<u> </u>	93	\vdash		<u> </u>	-	_		<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	94	\vdash	ļ	├	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-
-	95 96	\vdash	<u> </u>	-	-	-	 	\vdash	┝─	-
-	97	\vdash		-	├		-	-	\vdash	-
-	98	-		\vdash	\vdash			\vdash	-	┝
-	99	\vdash	Н	-	\vdash		\vdash	<u> </u>	Н	_
	1.22		Ι	 -	-		-	-	⊢	<u> </u>

100

Cli	Date									
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104									
	105									
	102 103 104 105 106 107 108									
	107									
	108									
	1 109									
	110									
	111									
	112									
	110 111 112 113		Ŀ	Щ		Ш				Ш
	114									
<u> </u>	114 115 116 117	L_				Ш				
<u> </u>	116	Ь		Ш						
	117	Щ		$oxed{oxed}$				<u></u>	<u> </u>	\square
<u> </u>	118 119	Ш		<u> </u>	۰,			_		Щ
	119			_						
<u> </u>	120			_						Ш
<u> </u>	121	Ш		ļ			_			Ш
<u> </u>	122			<u> </u>		_				Н
<u> </u>	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	Ш								Н
	124	\vdash					_	_		\vdash
	125			<u> </u>		_	_			Н
	126							-	_	-
	127	\vdash		\vdash	-		_	<u> </u>		-
	120	\vdash			_			H	<u> </u>	-
ļ	129			-	_			H	<u> </u>	H
	130	\vdash			_	\vdash		⊢		
	132	 		 			-	-	-	H
	132 133	-	-	-			-	\vdash	\vdash	H
 -	134	 	H	-	_			\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
 	135		—	-	\vdash	H		\vdash	\vdash	H
<u> </u>	134 135 136		\vdash	 	\vdash	Н			\vdash	\vdash
h	137		-	-	\vdash				_	Н
 	137 138	 	-	┝	_	Н	_	Н	\vdash	H
<u> </u>	139	Ι-	-	\vdash	_		Η-		_	H
 	140		_	Г	\vdash	 			\vdash	\vdash
 	141			 			\vdash	\vdash		H
<u> </u>	142		Ι	Ι-	\vdash	_	┪	<u> </u>		П
	143		<u> </u>	 		Г	\vdash	\vdash		П
	144		Т	T		Г	Г	Т	\vdash	П
	145		_	 			Т	\vdash	┢	П
	146		Г	Г				Г		
	147			Ī			Г		Γ-	П
	148		\vdash	Г			\vdash	Г	Ι_	П
	149		Г						Γ	П
	150			Γ						